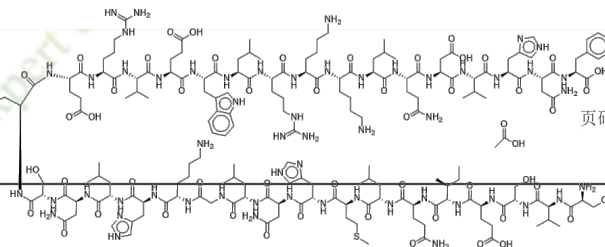


HPLC Analysis for V960201 Teriparatide acetate

仪器: YQ-QC-041 序列: 有关物质

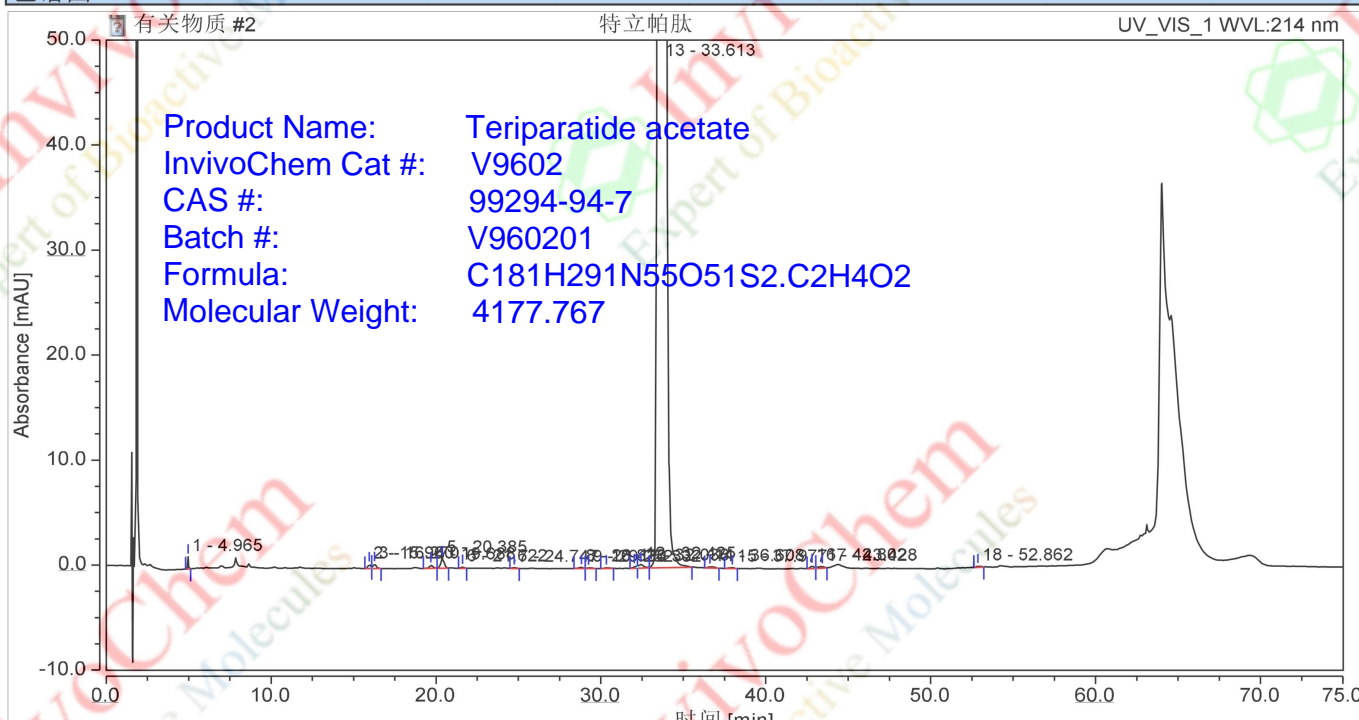
页码 1 / 2



色谱图和结果

进样信息		运行时间 (min):	75.00
仪器操作员:	于文静	进样量 (μl):	20.00
进样名称:	特立帕肽 CP-013-20241002	瓶号:	BA6
仪器方法:	特立帕肽有关物质检测方法-BC泵	波长 (nm):	214.0
处理方法:	定量	流速 (ml/min):	1.0
进样日期/时间:	2024/10/25 18:14:25	柱温 (°C):	40.0
打印日期/时间:	2024/10/28 10:49:02		
存储位置:	生产\特立帕肽 (90mmol) \数据\长期稳定性\CP-013-20241002\长期48个月		

色谱图



积分结果

序号	保留时间 min	峰面积 mAU*min	峰宽 min	峰高 mAU	不对称度 (EP)	相对峰面积 %	塔板数 (EP)	分离度 (EP)
1	4.965	0.072	0.095	1.164	1.045	0.025	43871	54.189
2	15.960	0.079	0.277	0.412	n.a.	0.028	41847	0.919
3	16.270	0.103	0.387	0.425	n.a.	0.036	31931	9.080
4	19.688	0.079	0.433	0.294	0.996	0.028	40618	1.830
5	20.385	0.225	0.370	0.939	1.096	0.079	47856	3.432
6	21.622	0.029	0.211	0.128	1.023	0.010	61133	7.647
7	24.747	0.027	0.067	0.089	1.070	0.009	44417	8.739
8	28.823	0.041	0.434	0.122	n.a.	0.014	61254	0.752
9	29.252	0.030	0.095	0.076	n.a.	0.011	29886	1.847
10	30.332	0.029	0.062	0.078	1.264	0.010	59963	n.a.
11	32.038	0.054	1.179	0.183	n.a.	0.019	n.a.	n.a.
12	32.425	0.139	0.725	0.353	n.a.	0.049	n.a.	n.a.
13	33.613	283.282	0.506	895.384	1.392	99.593	71882	4.895
14	36.608	0.053	0.473	0.121	1.347	0.019	40749	2.284
15	37.977	0.034	0.098	0.098	0.840	0.012	101800	10.235
16	42.802	0.064	0.447	0.226	n.a.	0.023	133096	0.988
17	43.428	0.068	1.717	0.158	n.a.	0.024	46823	15.046

报告模板19011/积分

Chromleon (c) Dionex
版本 7.2.5.9717

18	52.862	0.032	0.339	0.105	1.316	0.011	216461	n.a.
总和:		284.440	7.915	900.356	11.390	100.000	1073587	121.883